中華民國專利公報 [19] [12]

(引烈1)

[11]公告編號: 478603

[44]中華民國 91年 (2002) 03月 01日

新型

[51] Int.Cl ⁰⁷: G06F1/00

全 3 頁

[54]名 稱: 安裝液晶顯示器之殼體結構

[21]申請案號: 089213904

[22]申請日期: 中華民國 89年 (2000) 08月10日

[72]創作人:

新竹市北區北門街一七九號

鄭育明 [71]申 請 人:

神基科技股份有限公司

新竹科學工業園區新竹縣創新一路十九之一號

[74]代理人: 洪澄文 先生

1

[57]申請專利範圍:

- 1.一種安裝液晶顯示器之殼體結構,用 以安裝一液晶顯示器,包括:
 - 一第一殼體;
 - 一第二殼體,與該第一殼體結合:以 及

複數個彈性構件,分別與該第一殼體 結合,且用以彈性地保持該液晶顯示 器。

- 2.如申請專利範圍第1項所述之安裝液晶顯示器之殼體結構,更包括至少一第一螺絲,且該第一殼體設有至少一第一螺孔,該等彈性構件分別設有至少一第一穿孔,以使該第一螺絲依序穿過該第一穿孔、該第一螺孔,而使該彈性構件與該第一殼體結合。
- 3.如申請專利範圍第1或2項所述之安裝 液晶顯示器之殼體結構,更包括至少 一第二螺絲,且該液晶顯示器設有至 少一第二螺孔,該等彈性構件分別設 有至少一第二穿孔,以使該第二螺絲

依序穿過該第二穿孔、該第二螺孔, 而使該液晶顯示器與該彈性構件結 合。

2

- 4.如申請專利範圍第3項所述之安裝液晶 5. 顯示器之殼體結構,更包括至少一第 三螺絲,且該第一殼體設有至少一第 三螺孔,該第二殼體設有至少一固定 孔,以使該第三螺絲依序穿過該固定 孔、該第三螺孔,而使該第二殼體與 10. 該第一殼體結合。
 - 5.如申請專利範圍第4項所述之安裝液晶 顯示器之殼體結構,其中該彈性構件 由橡膠製成。

圖式簡單說明:

15. 第1圖係表示習知筆記型電腦之外 部結構立體圖;

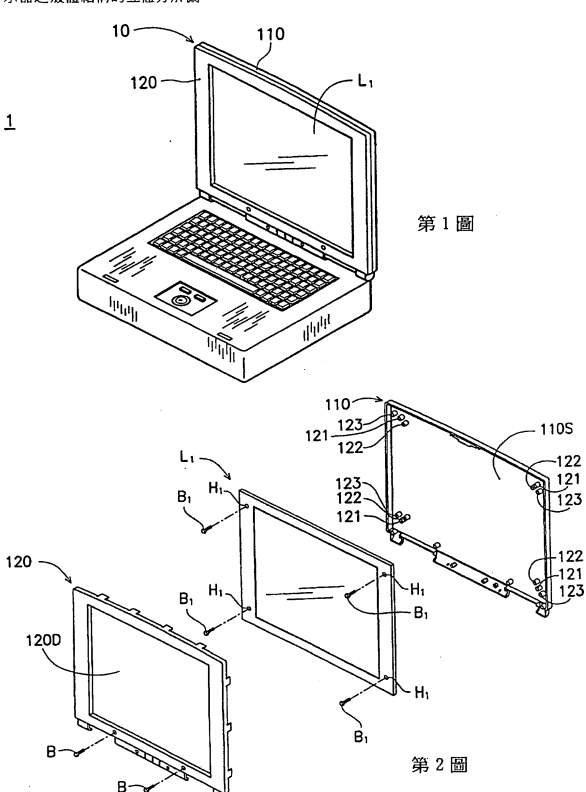
> 第2圖係表示在第1圖之筆記型電腦 之安裝液晶顯示器之殼體結構與液晶顯 示器的立體分解圖:以及

第3 閩係表示本創作之安裝液晶顯

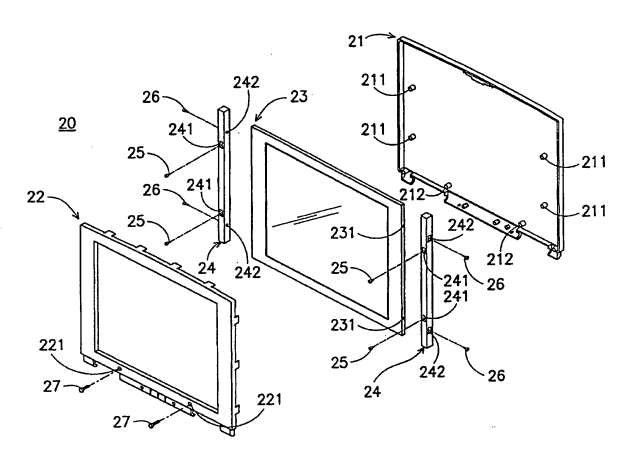
20.

3

示器之殼體結構的立體分解圖。



BEST AVAILABLE COPY



第3圖